

Commune : **ESVRES** | Rivière : **L' Indre**

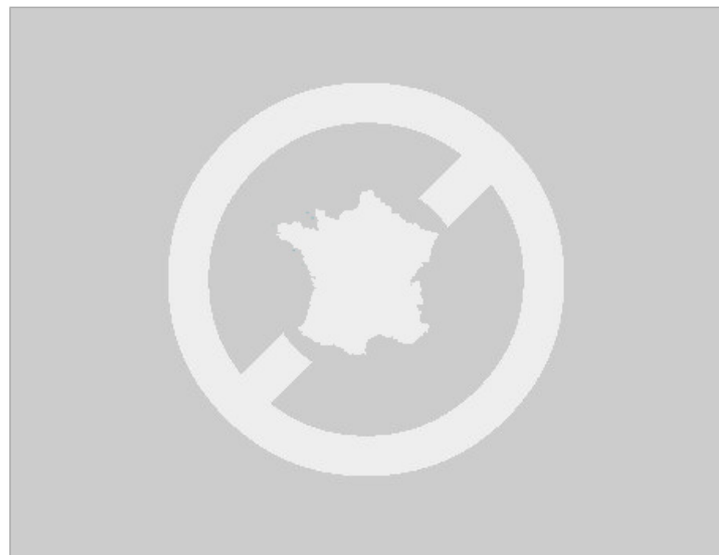
**N°84 rue nationale**

**Commentaires** : Témoignage propriétaire M. GANGNEUX

**1** Repère(s) sur le site

**GÉNÉRAL**

**Unité de gestion** : Loire-Cher-Indre  
**Code** : CE37\_S\_47-12      **Date de mise à jour** : 27/01/2017  
**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



**GÉOLOCALISATION**

**Coordonnées WGS84** : X: 0.79039023 / Y: 47.28186720  
**Coordonnées RGF93 (Lambert 93)** X: 532997.4 / Y: 6689175.96  
**Coordonnées RGF93 (ETRS89)** : X: 0.7903902 / Y: 47.2818672  
**Code Hydro**: K7--0260      **Rive de référence**: Droite

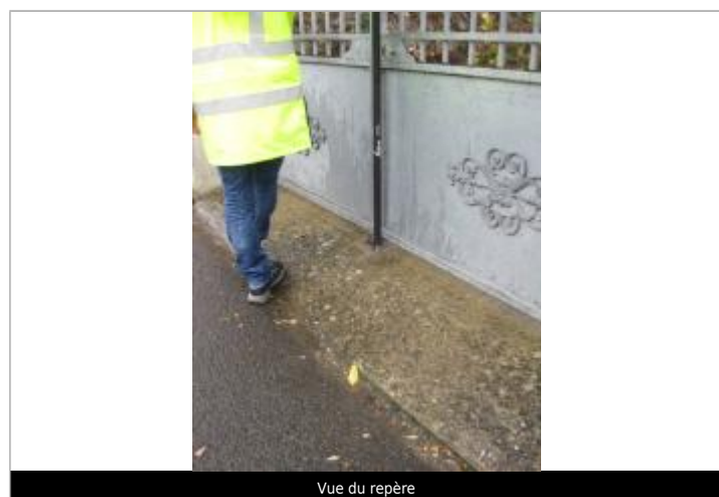
**2 Juin 2016**      Altitude calculée de l'eau : **57.28 m**

Nature de l'inondation : **Débordement de cours d'eau**      Nature du repère : **Témoignage oral**

**Commentaires** : Limite de la crue au pied du portail

**GÉNÉRAL**

**Code** : CE37\_R\_47-12\_LC166      **Date de mise à jour** : 05/08/2018  
**Auteur** : A. Bontemps - Cerema Normandie-Centre



**MARQUE**

**Maximum de l'inondation** : Oui  
**Visibilité** : Non      **État du repère** : Non renseigné  
**Pérennité** : Non renseigné      **Repère calculé** : Non renseigné  
**PHEC** : Non renseigné

**SOURCE DE REPÉRAGE : RECENSEMENT PAR LE CEREMA DT NORMANDIE CENTRE (SITE DE BLOIS) - 01/12/2016**

**Type de repérage** : Campagne de terrain post-inondation  
**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre

**NIVELLEMENT POST-INONDATION - 21/11/2016**

**Méthode** : GPS  
**Organisme** : CEREMA Normandie - Centre  
**Référence nivelée** : Marque d'inondation  
**Système altimétrique** : NGF IGN 1969 (système normal)  
**Altitude de la référence (en m)** : 57.280 m  
**Altitude calculée de l'eau (en m)** : 57.28